

MICROFONO A CONDENSATORE CON DIAFRAMMA LARGO 135DB 20MV/PA



ARTICOLO NON
FORNIBILE PER
INFORMAZIONI:
SCRIVICI A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888

Reference: ECMS-90

MICROFONO DA STUDIO A CONDENSATORE

Microfono a condensatore a diaframma largo

per applicazioni professionali in studio

- Diaframma placcato oro extra sottile da 2,8 cm (1,1 ")
Interruttore di taglio basse frequenze
10 dB di attenuazione, commutabile
Alimentazione phantom 48 V
Fornito con supporto antivibrazione (spider) con filettatura 16 mm (? "), schermo del microfono e borsa in pelle
Fornito in una custodia imbottita di schiuma

tools4music 01/2018

Grande qualità ad un giusto prezzo

delamar.de 04/2018

"Microfono a condensatore a diaframma largo e conveniente con schema polare cardioide, filtro, pad e ragno: l'ECMS-90 di IMG STAGELINE colpisce per una performance assolutamente perfetta nella sua fascia di prezzo: piace molto il suono ben bilanciato ... Fornisce un percussivo che è ricco di dettagli e difficilmente cambia, anche se l'angolo perfetto per il posizionamento del microfono devia di oltre 30°. Il rumore di fondo è quasi inesistente, ma presenta anche una lavorazione impeccabile e accessori di alta qualità. , un microfono di prima qualità per registrazioni domestiche ambiziose. "

Specifiche:

Tipo	microfono a diaframma largo
Tipo di trasmissione	cavo
Caratteristica	cardioide
Sistema	condensatore
Gamma di frequenze audio	20-20,000 Hz
Impedenza nominale	200 O
Sensibilità	20 mV/Pa
Rapporto S/R	78 dB
Pressione sonora max.	135 dB
Alimentazione	DC 48 V, phantom power
Materiale del contenitore	metallo
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Dimensioni	Ø 50 mm x 185 mm
Peso	430 g
Collegamenti	XLR, bal.